**Требования к оформлению статей, направляемых к рассмотрению**

**Общие требования**

Перед работой авторам рекомендуется ознакомиться с публикационной этикой, рецензированием и правилами работы редакции.

Все присланные в редакцию статьи должны быть оригинальными материалами и могут быть представлены на русском или на английском языке.

При подаче статьи а**втор** рукописи гарантирует, что не нарушает законов об охране авторского права, принимает на себя ответственность за точность и корректность содержащихся в статье сведений.

При подаче статьи автор также присылает скан-копии **договора и экспертного заключения** (в форме, предлагаемой на сайте, или принятой по месту работы автора) Саму статью необходимо подписать. Оригиналы документов необходимо переслать на e-mail редакции.

Все поданные статьи в обязательном порядке проходят проверку на уникальность в системе «Antiplagiat.ru» (версия «Эксперт»). Уникальность работы должна быть не ниже 80 %.

Все статьи, поступающие в редакцию, проходят процедуру рецензирования (см. раздел «Публикационная этика»).

**Ход рецензирования**

|  |  |
| --- | --- |
| Этап | Срок |
| От подачи рукописи до получения первой рецензии | 4-8 недель |
| От получения исправленного варианта до второй рецензии | 4 недели |
| **Если статья принята в печать** | **Если статья нуждается в доработке** |
| Проверка текста редактором, корректором, согласование замечаний с автором и редколлегией. Осуществляется на всем протяжении работы с журналом.  | Статья возвращается автору для устранения оставшихся замечаний |
| Отправка препринта автору для вычитки | Автор должен прислать корректуру в течении срока, оговоренного редактором. |
| Проверка номера журнала участниками редколлегии (возможно возникновение вопросов к автору) | 2-4 недели |

Из данной таблицы следует, что автору могут предложить внести корректировки не только в процессе рецензирования, но и на протяжении всей работы над выпуском журнала.

**Шаблон рецензии, которую предоставляет журнал**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Характеристика проблематики и содержания статьи** | Да | Нет |
| Соответствует название статьи ее содержанию? |  |  |
| Обоснована актуальность темы работы? |  |  |
| Сформулирована ли цель работы и основные задачи? |  |  |
| Имеет ли поставленная цель научный интерес? |  |  |
| Имеет ли поставленная цель практический интерес? |  |  |
| Раскрыта ли степень разработанности данной темы в России? |  |  |
| Раскрыта ли степень разработанность данной темы за рубежом? |  |  |
| Проанализированы ли последние наработки по данной проблематике? |  |  |
| Соответствует ли реферат содержанию статьи? |  |  |
| Отображены ли в реферате цель, задачи, кратко материалы и методы, основные результаты и выводы? |  |  |
| **Структура раздела «Материалы и методы»:** |
| * Дата исследований
 |  |  |
| * Объекты (для биологических объектов указать латинские названия и авторов)
 |  |  |
| * Места проведения исследований
 |  |  |
| * Для полевых исследований указаны ли почвенно-климатические и погодные условия?
 |  |  |
| * Краткое описание методов/методик
 |  |  |
| Соответствуют выбранные методы и методики задачам исследования? |  |  |
| Проведена ли статистическая обработка данных? |  |  |
| Имеют ли полученные результаты научную новизну?  |  |  |
| Имеют ли полученные результаты практическое значение? |  |  |
| Отображены ли в выводах полученные результаты? |  |  |
| Отображены ли цифровые данные в выводах? |  |  |
| Отображены ли цифровые данные в реферате? |  |  |
| **Оценка оформления статьи** |  |  |
| Текст написан грамотным научным языком |  |  |
| Оформление текста, рисунков, таблиц статьи соответствует требованиям |  |  |
| Структура статьи соответствует последовательности: «название-реферат-вступление-методы исследований- результатов и их обсуждение-выводы-список литературы-references-Summary-авторские справки на русском + на английском»? |  |  |
| Необходимо ли уменьшить объем статьи? |  |  |
| Необходимо ли увеличить объем статьи? |  |  |
| Необходимо ли уменьшить список литературы? |  |  |
| Необходимо ли увеличить список литературы? |  |  |
| **Соответствие статьи рубрике журнала** |
| **03.02.00 – Общая биология** |  |
| 03.02.03 – Микробиология |  |
| 03.02.14 – Биологические ресурсы |  |
| **06.01.00 – Агрономия** |  |
| 06.01.01 – Общее земледелие |  |
| 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель |  |
| 06.01.05 – Селекция, семеноводство сельскохозяйственных растений |  |
| **05.20.00 – Процессы и машины агроинженерных систем** |  |
| 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства |  |
| **Заключение о возможности публикации** |
| Не требует доработки | Требует доработки с учетом замечаний | Требует коренной переработки | Не рекомендуется |
|  |  |  |  |

**Рекомендации к методологии написания статей**

 **(по разделам и компонентам статьи)**

**Исследовательская статья**

**Реферат статьи.** Каждый исследователь при поиске литературных данных часто сталкивался с тем, что в открытом доступе есть только реферат/аннотация статьи. Цель реферата – кратко рассказать, что в самой статье. На основании реферата делается вывод о том, необходима ли данная статья в дальнейшей работе; также реферат характеризует качество статьи. Чтобы цель реферата была достигнута, необходимо придерживаться некоторых правил его написания. Количество слов должно составлять 240-260.

***Компоненты реферата:***

1. *Актуальность исследований.* Одна фраза, доказывающая, что Ваши исследования необходимы.
2. *Цель исследований.* Точно и четко сформулировать цель исследований. Если цель большая, то затем желательно выделить задачи исследования. Это удобно для структурирования статьи.
3. *Методы и методики.* Кратко привести годы, места, объекты исследований, а также методы, используемые в работе. Если это необходимо, можно подробно описать методику.
4. *Основные результаты.* Наиболее необходимые и емкие результаты работы. При описании результатов избегайте общих фраз. Обязательно указывайте, что и на сколько увеличилось в цифрах.

(Например: ~~Объем продукции увеличился в этом году, по сравнению с прошлым, в два раза~~. Объем продукции в 2017 году увеличился в 2 раза (на 2.46 тонны, по сравнению с 2016). Также и при указании % необходимо приводить цифровые данные: увеличился на 5 тонн (3 %).

1. *Выводы.* Должны кратко повторять выводы статьи.

В реферате не допускается цитирование литературных источников и общие фразы. Сам реферат должен быть не более 250 слов.

**Ключевые слова: *(не более 10)*** термины, по которым можно найти статью в БД. При упоминании сельскохозяйственных культур и иных биологических объектов сначала приводится их латинское название курсивом: *Adonis vernalis* L.

**Введение**

Необходимая часть, которая показывает проработку литературных источников, на основании которых и делается вывод об актуальности и необходимости проведения исследований.

Обычно введение оканчивается постановкой цели (и задач). Изредка авторы используют рабочую гипотезу.

**Материалы и методы исследований**

***Компоненты раздела***

1. *Годы и места проведения работы*.
2. *Объекты и предмет исследования*. Для полевых исследований указать почвенно-климатические и погодные условия.
3. *Методы и методики* (обязательно сделать ссылку на литературы)
4. Если необходимо, внесите *ограничение исследования,* так как не всегда возможно исследование провести полностью и обязательно что-то нужно доделать.

**Результаты и их обсуждение**

В данном разделе необходимо привести полученные данные, статистическую обработку. Обсуждение включает анализ и сопоставление данных, возможные гипотезы и предварительные выводы. По объему он не должен быть меньше предыдущего раздела.

**Выводы**

Четко и сжато привести основные выводы работы, подтвержденные цифровыми данными. Результаты работы должны полностью отображаться в выводах. Избегайте общих фраз.

Также сюда можно включить вклад авторов в развитие науки.

**Литература**

Литературные источники должны выбираться автором с учетом целей и задач работы, содержать современный материал по данной тематике (если таковой имеется). В зависимости от тематики работы, литература должна освещать работы как отечественных, так и зарубежных ученых.

В списке литературных источников можно приводить ссылки на статьи из журнала, их количество должно определяться целями исследования.

При подборе литературы необходимо пользоваться каталогами БД, пополняемыми новыми изданиями, отдавая предпочтение современным источникам информации.

Количество источников из журналов (ядро РИНЦ, RSCI) должно составлять не менее 50 % от всего списка литературы.

Самоцитирование не должно превышать 15% всего списка литературы. Если статья планируется как обзорная по результатам многолетних исследований автора, или если данной тематикой никто не занимается, то процент самоцитирования может быть увеличен по необходимости.

Объем статьи должен соответствовать поставленным целям и задачам, не быть слишком маленьким или необоснованно большим.

**Технические требования к оформлению статей**

Авторы при работе над оформлением могут руководствоваться примерами предыдущих номеров

чтобы проверить наличие в статье всех необходимых пунктов, руководствуйтесь макетом рецензии

**Пример**

УДК 574.12/01

Автор М. М., Автор Н. Н.

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ**

ФГБУН «Всероссийский научно-исследовательский институт…»

***Реферат. Около 250 слов текста.***

***Ключевые слова:*** *термин 1, термин 2, термин 3.**Для биологических объектов необходима латынь.*

**Введение**

Текст…

**Цель исследований** – определить…для..

**Материалы и методы исследований**

Исследования проводили в 2014–2016 гг.

Текст... [1, 2]. Текст [2–5].

**Результаты и их обсуждение**

Текст...

**Выводы**

Текст...Обязательно цифровые данные!

**Литература**

1. Автор А. А., Автор К. К. (указываются все авторы публикаций) Название **книги.** М.: Изд-во МГУ, 2018.С. 80–90.
2. Название **книги //** Под ред. Иванова Н. Н. Санкт-Петербург: МГУ, 2018.С. 80–90.
3. Автор В. В.Название **статьи в журнале** // Название журнала. 2018. Т. 10. С. 80–90.
4. Автор Н. Н. Название **тезисов или статьи конференции** // Сборник трудов Международной конференции «Название». М.: МГУ, 2018. С. 80–90.
5. Автор Н. Н. Название **диссертации**. Автореф. дисс. (или просто дисс.) …канд. биол. наук. Москва: МГУ, 2012. С. 3–12.
6. Автор Н. Н. Название статьи // Название журнала. 2018. Т. 10. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/k-voprosu-o-sohranenii-i-peredache-fitoplazmennoy-infektsii-klubnyami-kartofelya> (дата обращения 26.04.2018).
7. Автор Н. Н. Название **статьи** // Название журнала. 2018. Т. 10. DOI:
8. ГОСТ 30178-96. Сырье и продукты пищевые. Атомно-абсорбционный метод определения токсичных элементов. М.: ИПК Издательство стандартов, 1998. 10 с. С 3-го номера 2020 г. ссылки на ГОСТы не нужны.
9. Автор Н. Н. Название монографии: монография. М.: МГУ, 2020. 200 с.
10. Патент РФ № \_\_\_\_ «Название» / Авторы: Патентотообладатель. 25.10.2010.

UDC

Full name

**ARTICLE TITLE**

***Summary.*** *Text.*

***Keywords:***

**Авторская справка (пример)**

Дунаева Елизавета Андреевна, кандидат технических наук, ведущий научный сотрудник отдела цифрового мониторинга и моделирования агроэкосистем ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма»; 295043, Россия, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Киевская, 150; e-mail: water\_crimea@hotmail.com.

Dunaieva Ielizaveta Andreevna, Cand. Sc. (Techn.), leading researcher of digital monitoring and agroecosystems modeling Department, FSBSI “Research Institute of Agriculture of Crimea”; 150, Kievskaya str., Simferopol, Republic of Crimea, 295493, Russia; e-mail: water\_crimea@hotmail.com.

**Технические параметры**

|  |  |
| --- | --- |
| **Имя файла со статьей** | Отдельный файл с именем «Статья\_Фамилия автора и инициалы»  |
| **Тип файла** | Microsoft Word 97-2003 (.doc) |
| **Размер листа** | А4 |
| **Объём статьи** | Регламентирован целями исследования |
| **Поля, Абзац (отступ)** | Все поля по 2,5 см, абзац – 1,25 см |
| **Шрифт** | Times New Roman 12, межстрочный интервал 1,0, не допускается изменение межзнакового интервала. |
| **Расстановка переносов** | Не делается.Размерности величин отделяются от числа неразрывным пробелом «Ctrl – Shift – Пробел».В тексте не допускаются отрыв размерностей от показателя, инициалов от фамилии на другую строчку. |
| **Выравнивание** | Выравнивание по центру применяется только к заголовку статьи, ФИО авторов, наименованиям учреждений, названиям рубрик, таблиц и рисунков. Выравнивание остального текста – по ширине. |
| **Нумерация страниц** | Нет |
| **Расположение структурных** **элементов статьи** | **индекс УДК** (выравнивание слева), следующая строка (выравнивание посередине) - **фамилия и инициалы автора** **(авторов)**, следующая строка – **название статьи** (не более 9 значащих слов), следующая строка – **название организации** через строку – **реферат на русском языке,**через строку – **текст статьи,** через строку – **литература,** через строку – **references,** через строку – **реферат на английском языке,** через 2 строки – **авторская справка** |
| **Таблицы** | Шрифт Times New Roman 10, межстрочный интервал 1,0. Обязательна статистическая обработка данных.Таблицы размещаются после первого упоминания в тексте и нумеруются последовательно. Должны располагаться в тексте только в книжной ориентации. |
| **Рисунки** | Расположение рисунков и таблиц должно быть в тексте, по центру без отступа в формате - черно-белые (если не теряется смысл работы) или цветные, - шрифт Times New Roman10, межстрочный интервал 1,0, - встроенные в тексте, - для технической работы с графиками и диаграммами желательно выслать их отдельными документами в формате Excel.  |
| **Уравнения и формулы** | Создаются во встроенном редакторе уравнений Дроби: 2/3, единицы измерения: м2 и т.д. |
| **Рефераты к статье** | Пишутся на русском и английском языках (ответственность за точность и качество перевода несут авторы).  |
| **Литература (на русском языке)**(Шрифт 10) | Номера источников литературы следует указывать по мере их цитирования в тексте арабскими цифрами в квадратных скобках: [1, 3–5].Список использованной литературы необходимо нумеровать и располагать в конце статьи. Литературу оформлять согласно требованиям журнала.  |
| **References (литература на английском языке)** (Шрифт 10) | При написании references не допускается использование транслитерации  |
| **Авторская справка** (Шрифт 10) | Располагаются последовательно на русском и английском языках и включают фамилию, имя, отчество, научную степень, учёное звание, должность, наименование места работы, почтовый адрес, e-mail. |
| **Латинские названия родов и видов организмов** | Видовые и родовые названия выделяются курсивом (однако курсивом не выделяется автор (авторы) таксона). Также не выделяется курсивом семейство. |
| **Знак умножения (×)** | должен быть подлинным (вставка символа ×), а не ему подобным – в виде буквы х. |
| **Аббревиатуры** | Все аббревиатуры, в том числе названия организаций, институтов и предприятий, при первом упоминании должны расшифровываться.  |
| **Сокращения** | После сокращений «млн», «млрд», «т» (тонна), «кг» (килограмм), «г» (грамм), «м» (метр), «га» (гектар), «мин» (минута), «сут» (сутки), «ч» (часы), «с» (секунда) точка не ставится.Если сокращение образовано отсечением части слова, точка ставится: «*тыс.» (тысяча), «г.» (год), «стр.» (страница)*.  |
| **Название химических или микробных препаратов, удобрений и др.**  | Приводится в кавычках: «Диазофит». Действующее вещество приводится без кавычек. В английском варианте используют двойные кавычки “\_\_” |
| **Дозы вносимых удорений** | N20 |
| **Название сорта на английском языке**  | Приводится в одинарных кавычках (английская раскладка) ‘\_\_’ |
| **Оформление цифровых интервалов** | Через тире, а не дефис 2–3 см., 5–10 %. |
| **Оформление процентов** | Осуществляется через слитный пробел – 5–10 %. |

**Сокращения для списка литературы в английском варианте**

|  |  |
| --- | --- |
| Т. | Vol. or Vols. |
| Номер = № | No. |
| Под ред. | Ed. by |
| Вып. | Iss. |
| Сер. | Ser. |
| Ч. | Pt. |
| Гл. | Chap. |
| С. | p. [После точки пробел] |
| Ред. | Ed. or Eds. |
| Пер. | Trans. |
| и др. | et al. |
| 2 изд. | 2nd ed. |
| Испр. и доп. изд. | Rev. ed. |
| Без года = б.г. | No date = n.d. [Без пробелов] |
| Без места = Б.м. | N.p. [Без пробелов] |
| Москва = M. | Moscow (в англ. не сокращается) |
| Санкт-Петербург = СПб.[С точкой в конце] | Saint-Petersburg (в англ. не сокращается) |